**LIIS**

**MAXIM IN VECTOR**

Sa se afiseze cel mai mare element al unui vector cu “n” componente.

#include <iostream>

int main()

{

int a[50],i,n,max;

cin>>n;

//citire vector

for(i=1;i<=n;i++)

cin>>a[i];

max=a[1];

for(i=2;i<=n;i++)

if(a[i]>max)

max=1[i];

cout<<”Cel mai mare elem=”<<max;

return 0[[1]](#footnote-2);

}

1. ->functia main se termina cu succes. [↑](#footnote-ref-2)